Issue Classification

Application No.	Applicant(s)	-
10/684,066	DE KRIJGER ET AL.	
Examiner	Art Unit	
David Vu	2828	

	-134					- 13	SSU	EC	LAS	SIF	ICA1	ΓΙΟΙ	V					in the fact.	
		ORIGIN	AL				'NA		4. ()		e de la	CROSS	REFERE	ENCE(S) -	9 1 40 1			
CLASS SUBCLASS			(CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLAS								ASS P	ER BLO	CK)					
315 192			315	3	٥7	3	08									. 3.3			
INTERNATIONAL CLASSIFICATION						2.75				1.0	100 A 25								
μл	5	B	37	100				a talij											
1110				1		7 - 0						os mesos e Se significa- to (La pr							
	2 1 23 1977			,															
	V 187							ig vijete Svingste											
			3/1/												s e gradella.	24.5 V 2 (2)		1 (4) 4 (3)	2 3 7 1 A
ØH.			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,													35 B			
	(As	sistant E	xamine	er) ((Date)			0	SU	UL	ــُــر ٨				Fotal C	Claims	Allow	ed:	9
	T)n	o Siri		1/2/	, / .	ا المالا كر		O D	AVID RY EX	VU ZABAIN	iCD.	ılı	3/05		0.G 0.G.				
	yμ	1		14	دة/		ľ		mary Exa		IEN :	(Date			Print	t Claim	(s)	Prir	nt Fig.
	egai ii	1strume	nts Exa	ımıner)	(Dati	9)		,	ilary CA	2111111017		, Date				± 1			: [:::::
	•											1			1	-			-
ישנ	Claim	s renu	mbere	d in th	ne san	ne ord	er as	presen	ted by	/ appli	icant		PA		□ T	.D.		□R	R.1.47
<u></u>	la l			nal		<u></u>	<u>a</u>			la l			la l			la l		-	nal
Final	Original		Final	Original		Final	Original	Arrana da	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	0			ļ			L								<u></u>	0			<u> </u>
	1	_		31			61			91			121			151			181
	2			32			62			92			122	e blire Liber		152			182
	3	-	-	33			63 64	1	-	93 94			123 124			153 154			183 184
	5	1		35			65			95			125			155			185
	6			36			66			96			126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
	8	-	<u> </u>	38	4		68			98			128			158		ļ	188
	10	\dashv	<u> </u>	39 40	1		69 70			99 100			129 130			159 160			189 190
	11			41			71			101			131			161			191
	12			42			72			102			132			162			192
	13			43			73			103			133			163			193
ļ	14	-	<u> </u>	44			74			104			134		ļ	164			194
<u> </u>	15 16	-		45 46			75 76			105 106			135 136			165 166			195 196
	17		-	47			77			107			137			167			197
	18			48			78			108			138			168			198
	19			49			79			109			139			169			199
	20	4	<u> </u>	50		·	80		<u> </u>	110			140		<u> </u>	170		-	200
ļ	21			51 52	 		81 82		 	111 112			141 142		-	171 172			201
	23		-	53			83	1		113			143		 	173			203
	24]		54]		84]		114			144			174			204
	25			55]		85]		115			145			175			205
<u> </u>	26	.		56	 		86			116			146	orangir Distanti		176			206
	27	-	<u> </u>	57	-		87	 	<u> </u>	117			147			177		-	207
 	28 29	-		58 59	1		88 89			118 119			148 149		-	178 179		<u> </u>	208
L	30	⊣ ''∶∶	 	60	1	<u> </u>	90	† · · · · · · · · · · · ·	 	120			150			180			210